Index of Claims

App	lication	No.

09/989,920

Examiner

Applicant(s)

MACINA ET AL.

Art Unit

MISOOK YU, Ph.D.

1642

Rejected Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	Non-Elected
_	Interference

Α	Appeal
0	Objected

The color of the	ate	Date		Claim		Date	Claim		e	Date	im	Cla
1   \( \sqrt{)}	:			Final Original			Final			12/7/04	Original 12/7/04	Final
102	++++							H				
3   V	++++								+			
104   105   106   105   106   106   107   107   107   108   109   100	++++					<del></del>		2776 2276	+			-
S	<del>                                      </del>			104					<del>                                     </del>	<u>,,,                                  </u>		l
6		+ +		105		<del>- †                                   </del>			<del> </del>			
T		<del>                                     </del>		106		<del>           </del>	56	2./E				
S	1-1-1-											
9					35.5		58	16				-
10				109			59	100		$\checkmark$	9 🗸	
12 N					1 2			TVI.		N	10 N	
13 N					12 mg		61	15				
14 N   15 N   64   114 115   115 N   115 N   116 N   115 N   116 N   115 N   116 N   117 J   117 N   118 N   117 N   117 N   118 N   119 N   120 N   121 N   121 N   122 N   123 N   124 N   124 N   124 N   124 N   124 N   124 N   125 N   125 N   125 N   125 N   125 N   125 N   126 N   126 N   127 N   127 N   127 N   127 N   128 N   128 N   129 N   129 N   130 N   130 N   131 N   131 N   131 N   131 N   132 N   132 N   13	++++											
15 N		<del>  </del>	$\square$		1,67. 33. 5							
16 N   17 √   66   116 N   117 N   117 N   118 N   119 N   120 N   120 N   120 N   120 N   120 N   121 N   122 N   123 N   123 N   123 N   123 N   123 N   124 N   125 N   126 N   126 N   126 N   126 N   126 N   127 N   129 N   130 N   131 N   133	++++	$\bot\bot$		114			64		<del>    </del>			<u> </u>
17				115	10:	<del>-   -   -   -   -   -   -   -   -   -  </del>						
18   19   68   118   119     20   70   120   120     21   71   121   121     22   72   122   122     23   73   123   124     24   74   124   124     25   75   125   125     26   76   126   127     28   78   128   128     29   79   129   30     30   80   130   131     31   81   131   131     32   82   132   132     33   83   133   133     34   84   134   134     35   85   135   135     36   86   136   137     38   88   138   139     40   90   140   141     41   91   141   141     42   92   142   142					100			1992-1 1910-1				
19   69   1119     20   70   120     21   71   121     22   72   122     23   73   123     24   74   124     25   75   125     26   76   126     27   77   127     28   78   128     29   79   129     30   80   130     31   81   131     32   82   132     33   83   133     34   84   134     35   85   135     36   86   136     37   87   137     38   88   138     39   89   139     40   90   140     41   91   141     41   91   142	<del></del>			117				20L		<del>/                                     </del>		
20     70     120     121     121     121     121     121     122     122     122     122     123     123     123     123     123     123     124     124     124     124     124     125     125     125     125     126     126     127     127     127     127     128     128     128     128     129     130     130     130     131     131     131     131     131     131     131     131     132     133     133     133     133     134     134     134     134     134     135     135     135     135     136     136     137     137     137     137     137     138     138     138     138     139     140     141     141     141     141     141     141     141     141     142     142     142     142     142     142     142     142     142     142     142     142     142	++++				71.3			M				
21     71     121     122     122     122     122     123     123     123     123     123     124     124     124     125     125     125     126     126     126     126     126     127     127     127     127     128     128     128     129     130     130     130     130     131     131     131     131     132     133     133     133     133     133     133     133     133     133     134     134     134     134     135     135     136     136     136     137     137     137     137     137     138     139     139     140     140     141     141     141     141     141     141     141     141     141     141     142     142     142     142     142     142     142     142     142     142     142     142     142     142     142     142     142     142     142			<del>                                     </del>			<del>-                                     </del>						
22     72     122       23     73     123       24     74     124       25     125     125       26     76     126       27     77     127       28     78     128       29     79     129       30     80     130       31     81     131       32     82     132       33     83     133       34     84     134       35     85     135       36     86     136       37     87     137       38     88     138       39     89     139       40     90     140       41     91     141       42     92     142				120	1000			2.0		<del>                                     </del>		
23     73     123       24     74     124       25     75     125       26     76     126       27     77     127       28     78     128       29     79     129       30     80     130       31     81     131       32     82     132       33     83     133       34     84     134       35     85     135       36     86     136       37     87     137       38     138     138       39     90     140       41     91     141       42     92     142	++++			127		<del></del>		200				
24     74     124     125       25     75     125     126       27     77     127     127       28     78     128     129       30     80     130     130       31     81     131     131       32     82     132     132       33     83     133     133       34     84     134     134       35     85     135     136       37     87     137     138       39     89     139     140       40     90     140     141       42     92     142     142	<del></del>	<del>   -</del>				<del>                                     </del>			1-1-1-1	<del>-                                     </del>		<b></b>
25     75     125       26     76     126       27     77     127       28     78     128       29     129     129       30     80     130       31     81     131       32     82     132       33     83     133       34     84     134       35     85     135       36     86     136       37     87     137       38     88     138       39     89     139       40     90     140       41     91     141       42     92     142	<del></del>	1-1-		124								
26     76     126       27     77     127       28     78     128       29     79     129       30     80     130       31     81     131       32     82     132       33     83     133       34     84     134       35     85     135       36     86     136       37     87     137       38     88     138       39     89     139       40     90     140       41     91     141       42     92     142	+++	1		125			75					
27     77     127       28     78     128       29     79     129       30     80     130       31     81     131       32     82     132       33     83     133       34     84     134       35     85     135       36     86     136       37     87     137       38     88     138       39     89     139       40     90     140       41     91     141       42     92     142	<del>-                                     </del>	<del>                                     </del>		126	36		76	201	<del>                                      </del>			
28     78     128       29     79     129       30     80     130       31     81     131       32     82     132       33     83     133       34     84     134       35     85     135       36     86     136       37     87     137       38     88     138       39     89     139       40     90     140       41     91     141       42     92     142		1 1		127								
29   79   129     30   80   130     31   81   131     32   82   132     33   83   133     34   84   134     35   85   135     36   86   136     37   87   137     38   88   138     39   89   139     40   90   140     41   91   141     42   92   142		1 1		128			. 78	1.0X 2.4				
31   81   131   32     32   82   132   33     33   83   133   34     35   85   135   35     36   86   136   37     38   87   137   38     39   89   139   139     40   90   140   141     41   91   141   141     42   92   142   142	$\overline{}$			129	914		79	2.50 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00 2.00				
31   81   131   132     32   82   132   133     33   83   133   134     35   85   135   136     36   86   136   137     38   88   138   138     39   89   139   140     40   90   140   141     41   91   141   141     42   92   142   142				130	5.60		80					
32 82   33 83   34 84   35 85   36 86   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92		1		131							31	
34 84   35 85   36 86   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92				132								
35 85   36 86   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92				133								
36 86   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92				134				1.2				
37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92	+	$\bot \bot$										
38 88   39 89   40 90   41 91   42 92	+	1		136				# 3 1, 3				<u> </u>
39 89   40 90   41 91   42 92	+	<b></b>		137		<del></del>		A della				<u> </u>
40	++++		-									
41 91   42 92	++++	+		139			89		+	+	39	-
42 92 142 142		+	<del>                                     </del>			<del></del>			+	<del>                                     </del>	40	<u> </u>
	<del></del>	+	++-+	141		<del></del>			<del>                                     </del>	<del></del>	12	
		+-		142	<del>   </del>		93		<del>                                     </del>	<del>- - - - </del>	43	
44 94 144		<del>  </del>	<del>                                     </del>	143	+	<del>                                     </del>	94			<del></del>		
45 95 145	+++	++	<del> -     </del>		30 / 31.00	<del> </del>	95		<del>                                     </del>	<del></del>	45	<u> </u>
46 96 146	+++	+	<del>                                     </del>	146	+	<del>                                     </del>	96		<del>         </del>	<del>                                     </del>		
47 97 147	++++	++	<del>                                     </del>	147	23.13	<del>                                     </del>	97					
48 98 148	<del>                                      </del>	+	<del>                                     </del>	148				1.3		<del>- - - - </del>		
49 99 149	<del>                                      </del>	1	<del>                                     </del>				99	7.4		1 1 1 1	49	
		<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	150			100				50	